SkyQ Link

Celestron

Objednací číslo #93959





Direct Connect Access Point

I. Pro propojení Vašeho dalekohledu k Vašemu iPhonu, iPadu, nebo iPodu Touch si stáhněte z "App Store" aplikaci "SkyQ", poté se můžete připojit v režimu "Direct Connect Mode" přímo k zařízení, nebo v režimu "Acces Point Mode" přes existující síť WiFi.

a. "Direct Connect Mode" – přímé propojení Vašeho teleskopu a iPhonu, iPadu, či iPodu Touch

1. Připojte zařízení SkyQ link do konektoru "AUX" na dalekohledu, či do konektoru na ručním ovladači. Ujistěte se, že na zařízení je přepínač v poloze "Direct Connect" viz obrázek vpravo. Poté zapněte dalekohled.

Poznámka: Pro běh aplikace "SkyQ" není potřeba mít připojen ruční ovladač. Výjimkou jsou dalekohledy NexStar SE 4/5, u kterých je připojený ovladač pro funkci aplikace nezbytný.

- 2. Zkontrolujte, že se rozsvítila LED indikující napájení (Power) a indikátory "Mode" a "Transmit" blikají: zařízení "SkyQ Link" nyní čeká na připojení.
- 3. V menu Vašeho iPhonu, iPadu, nebo iPodu Touch klikněte na ikonu "Settings" a vyberte "WiFi setting". Ujistěte se, že je modul zapnutý a poté vyberte z dostupných sítí "SkyQLink-xx" ("xx" je jedinečné ID Vašeho zařízení) a připojte se k této síti.



- 4. Po navázání spojení bude blikat LED indikátor "Mode" a indikátor "Transmit" zhasne.
- 5. Spusťte aplikaci "SkyQ" a klikněte na tlačítko "Telescope" (v úvodním menu dole), zobrazí se menu pro připojení k dalekohledu: "Connect to Telescope".
- 6. Ujistěte se, že je vybrán režim přímého propojení: "current mode: Direct Connect" (výchozí nastavení), případně změňte vybraný režim pomocí tlačítka "Connection Settings" a poté klikněte na "Connect to Telescope".

b. "Access Point Mode" - propojení Vašeho teleskopu a iPhonu, iPadu, či iPodu Touch v existující síti WiFi

- 1. Před prvním připojením v režimu "Access Point Mode" je potřeba se připojit v režimu přímého propojení, viz postup **a.** Po připojení k zařízení "SkyQ Link" klikněte na tlačítko "SkyQ Connect Settings" a postupujte dál podle instrukcí pro nastavení připojení do sítě WiFi.
- 2. Jakmile je zařízení "SkyQ Link" nastaveno pro připojení do Vaší sítě WiFi, vypněte Váš dalekohled a přepněte zařízení "SkyQ Link" do režimu "Access Point Mode" pomocí přepínače, viz obrázek vpravo nahoře.
- 3. Zapněte dalekohled a zkontrolujte LED indikátory: Nyní by měla svítit LED napájení (Power), LED "Mode" a "Transmit" mohou probliknout, ale poté by měly zůstat zhasnuté.
- 4. Klikněte na ikonu "Settings" na Vašem iPhonu, iPadu, nebo iPodu Touch a v menu nastavení WiFi se ujistěte, že jste připojeni do stejné sítě jako Vaše zařízení "SkyQ Link".



- 5. Po navázání spojení indikátor "Mode" zabliká a poté zhasne.
- 6. Spusťte aplikaci "SkyQ" a klikněte na tlačítko "Telescope" (v úvodním menu dole), zobrazí se menu pro připojení k dalekohledu: "Connect to Telescope".
- 7. Ujistěte se, že je vybrán režim propojení přes síť WiFi: "current mode: Access Point Mode", případně změňte vybraný režim pomocí tlačítka "Connection Settings" a poté klikněte na "Connect to Telescope".
- II. Po připojení aplikace "SkyQ" k teleskopu jednou z uvedených metod se zobrazí menu umožňující řízení a nastavení dalekohledu. Dalekohled můžete řídit pomocí tlačítek pro výběr směru pohybu a posuvného ovladače rychlosti otáčení. Pro zaměření teleskopu vyberte "Align Telescope" a pokračujte podle instrukcí.

Poznámka: Pro řízení dalekohledu v režimu "Sky View mode", (například funkce automatické pozorování vybraného tělesa), musí být dalekohled zaměřen.

III. Využití zařízení SkyQ Link s aplikací "NexRemote": zařízení SkyQ Link lze použít k bezdrátovému propojení Vašeho dalekohledu s PC a aplikací Celestron "NexRemote". Pro více informací navštivte stránky produktu: http://www.celestron.com/portal/skyq-link.html

Více informací a produktovou podporu pro ČR zajišťuje:

HAMA spol. s r.o. Kšírova 150, 619 00 BRNO Telefon +420 543 538 134 www.hama.cz